

proxSafe®

Ausgabe von Schlüsseln & Equipment elektronisch verwalten

proxSafe ist das intelligente Verwaltungssystem für Schlüssel und Equipment mit umfassenden Überprüfungs- und Berichterstattungsfunktionen. Kontrollieren Sie, wer Zugriff auf bestimmte Schlüssel oder Equipment hat und wann diese von wem genutzt werden dürfen. Schlüssel, Funkgeräte, Testgeräte, Werkzeuge, Laptops und vieles mehr können nun effizient und nachvollziehbar verwaltet werden, so dass Sie stets wissen, wo sie sind.

Schlüsselkabinett mit bis zu 64 Steckplätzen

proxSafe maxx ist ein Schlüsselmanagement-System, das die Vorteile einer überlegenen Elektronik mit einem eleganten Erscheinungsbild verbindet. Ein unaufdringliches, ansprechendes Äußeres erlaubt Ihnen den Einsatz überall dort, wo neben verlässlicher Technik auch das Design im Vordergrund steht.

Der Rollverschluss macht das Kabinett äußerst platzsparend. Das Kabinett öffnet und schließt automatisch und bleibt dadurch niemals offen stehen. Wertgegenstände und Schlüssel bleiben so vor Einsicht und unberechtigtem Zugriff dauerhaft geschützt. Ein proxSafe maxx Kabinett verwaltet bis zu 64 Schlüssel. Sie können beliebig viele Kabinette zu einem Gesamtsystem kombinieren. Zusammen mit dem proxSafe Terminal und der proxSafe Commander-Software ergibt sich ein einfach zu installierendes Schlüsselmanagement-System, das Sie jederzeit an veränderte Gegebenheiten anpassen können. Der große Speicher des Bedienterminals ermöglicht einen reibungslosen Betrieb auch bei Netzwerkausfall oder ohne angeschlossenen PC. Eine Pufferbatterie überbrückt Spannungsausfälle, und im Notfall können mithilfe der Notöffnungsfunktion alle Steckplätze einzeln manuell entriegelt werden. Die eingesetzte RFID-Technologie macht die Identifikation äußerst zuverlässig und ist sogar nach vielen Jahren des Gebrauchs noch völlig wartungsfrei. Jedes proxSafe Gehäuse besitzt Tamperkontakte und 4 Relais, welche Alarmer per Netzwerk und lokal signalisieren können.

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- **Energiesparmodus für sehr langen Betrieb mit Pufferbatterie**
- **Beugt unberechtigten Zugriffen durch eine automatisch schließende Jalousie vor**
- **Kontaktlose Technologie, wartungsfrei**
- **Komfortable Notöffnung**
- **4 Ausgänge für lokale Alarmer**



maxx 32

maxx 64

Technische Daten

Abmaße BxHxT / Gewicht:

maxx 32	515 x 600 x 210 mm / 17 kg
maxx 64	515 x 600 x 210 mm / 28 kg

Gehäusematerial: Stahlblech, pulverbeschichtet ASA, PC

Farbe: ähnlich RAL 9006

Betriebstemperatur: +5...+50 °C

Relative Luftfeuchtigkeit: 5...95 %, nicht kondensierend

Energieversorgung: 110...240 VAC
(1 proxSafe Netzteil für 2 Gehäuse)

keyTag Frequenz: 125 kHz

Pufferbatterie: 12 VDC / 2,3 Ah

Potenzialfreie Kontakte: 4x 30 VDC / 1 A
für bis zu 16 Alarmer